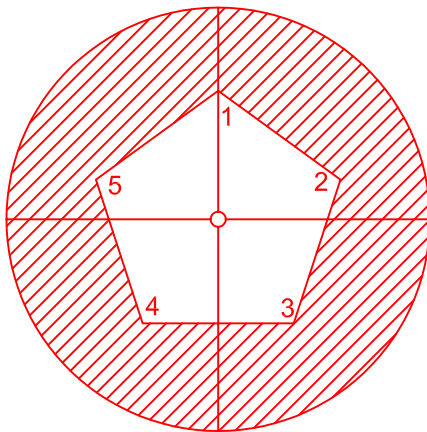


DETERMINAR DE FORMA GRÁFICA EL PRODUCTO DE LOS SEGMENTOS $b = 57 \text{ mm}$. Y $c = 18 \text{ mm}$.



DETERMINAR EL CUADRADO EQUIVALENTE (O DE IGUAL SUPERFICIE) A LA FIGURA RAYADA QUE SE ADJUNTA. ESTÁ FORMADA POR UNA CIRCUNFERENCIA A LA QUE LE HA SIDO EXTRAÍDO UN PENTÁGONO REGULAR CON IGUAL CENTRO GEOMÉTRICO. LAS OPERACIONES PARA LA CONSECUCCIÓN DE MEDIAS PROPORCIONALES SE REALIZARÁN OBLIGATORIAMENTE POR CAMINO GRÁFICO (NUNCA NUMÉRICO.)



NOTA	DIBUJADO	FECHA	NOMBRE APELLIDOS	
SEGUNDO BACHILLERATO LÁMINA 3				